



## Storm Water Pollution Prevention Program

### Prácticas en áreas de construcción

Las obras de construcción son una fuente de descargas ilegales al alcantarillado de aguas pluviales. El sistema de alejamiento de aguas pluviales (calles, aceras, cunetas, banquetas, coladeras, alcantarillas y vasos de captación) es totalmente independiente del alcantarillado sanitario; no están conectados entre sí los dos sistemas. Las aguas negras son tratadas, pero todo lo que entra al alcantarillado pluvial fluye, sin tratamiento, directamente a nuestros ríos, arroyos, bahías y mar. Esto provoca los encierros de playas y la colocación de avisos de advertencia sobre contaminación. Para el Ayuntamiento de San Diego, la calidad del agua representa una meta prioritaria, ya que afecta a todos los ciudadanos y al medio ambiente. Usted la puede proteger, evitando descargas ilegales y tomando en cuenta la importancia del agua al realizar sus actividades cotidianas.

#### Algunas prácticas efectivas que usted puede adoptar en las obras:

Localice las coladeras para agua pluvial próximas a la obra.

#### Recuerde las tres C:

- Controle: La mejor línea de defensa consiste en observar buenas prácticas de limpieza a fin de impedir que materiales y escombros entren a la alcantarilla.
- Contenga: Aísle su área de trabajo para impedir que salgan descargas del lugar.
- Capte: Limpie el área de trabajo, barriendo o aspirando residuos de contaminantes que pudieran descargarse a la alcantarilla. Para conocer la forma correcta de desechar los residuos, consulte con el fabricante de los productos.

**De acuerdo con el Código Municipal de San Diego, §43.0301, Administración de aguas pluviales y control de descargas, se prohíbe la descarga de desperdicios y basura al alcantarillado de aguas pluviales o a cualquier cuerpo de agua.**

**De no cumplirse estas disposiciones, podrían imponerse multas hasta de \$10,000 al día por cada descarga ilegal.**

**Think  
&  
Act  
Blue**



No permita que concreto, pinturas, sustancias químicas, sedimentos, basura de patio, etc. entren al sistema de alejamiento de aguas pluviales (acera, cuneta, calle, coladera y alcantarilla). Almacene estos materiales para que se mantengan secos, fuera de la lluvia.

Establezca un área de tamaño adecuado para el lavado de la maquinaria para el concreto, que retenga los líquidos en el lugar.

Controle la erosión y sedimento para impedir que estos contaminantes salgan del área.

Fije una entrada y salida estabilizada para los vehículos, a fin de impedir que tierra del lugar.

Barra las superficies periódicamente y coloque la basura en un contenedor. No use agua para barrer.

Guarde los materiales en lugar seguro, para evitar filtraciones y derrames.

Deseche los materiales en forma correcta. No tire sobrantes, escombros o basura al suelo, donde el agua pudiera llevarlos al sistema de conducción.

Al lavar maquinaria en la obra, impida que el agua sucia entre al alcantarillado pluvial. No permita que el agua salga del lugar.

Adopte estas medidas y ayude a limpiar nuestras playas y bahías. **Piense azul**, San Diego. Para mayores informes, llame al (619) 235-1000, o visítenos en [www.thinkbluesd.org](http://www.thinkbluesd.org)